

カメラを外出先から確認する

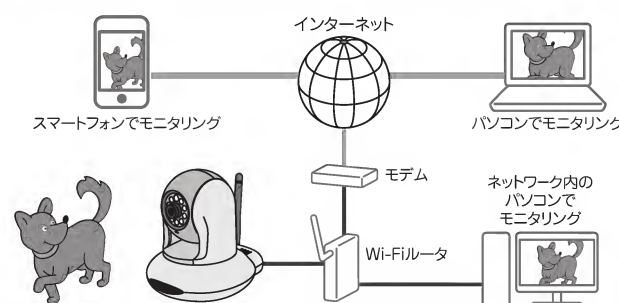
Version: CS-WMV04N2_QIG-B_V1

ダイナミックDNSサービスを利用して、映像を見てみましょう!

外出先のパソコンやスマートフォンなどインターネット経由で本製品の映像を見たいときはルータとダイナミックDNSの設定が必要になります。以下の手順に従って設定を行ってください。



※アンドロイドアプリからの接続方法は、ユーザーズ・マニュアルを参照してください。



ダイナミックDNSサービスの登録方法

パソコンやスマートフォンを使って、外部からカメラ画像を見るために、お客様専用のドメイン名(インターネット上の名前)を登録します。登録サービスは弊社が運用する「CyberGate DDNS」をご利用ください。

POINT

登録方法は、付属CD-ROMに収録されています。CD-ROMのメニューの「ユーザーズ・マニュアル」より、「ダイナミックDNSの設定方法を見る」を参照してください。

「ユーザーズ・マニュアル」をクリックし、「ダイナミックDNSの設定方法を見る」を選んでください。

Windows 8のとき

- ①「ホーム画面」のアイコンがないところで右クリックします。
- ②画面右下に「すべてのアプリ」が表示されます。「すべてのアプリ」をクリックします。
- ③画面右側の「コンピュータ」をクリックします。
- ④CD/DVDドライブをダブルクリックします。
- ⑤「ユーザーアカウント制御」画面で「はい」をクリックします。

●ダイナミックDNSは、インターネット経由で外部から本製品にアクセスを可能にするサービスです。「CyberGate DDNS」の登録は無料です。

●ダイナミックDNSサービスを登録する前に、インターネットへ接続が可能なパソコンを準備してください。

4 「手入力」を選びます。

2 で記入したIPアドレスを入力します。
※左記画面のIPアドレスは例です。実際に記入したIPアドレスを入力してください。
※「サブネットマスク」、「ゲートウェイ」は、ご使用の環境により表示される値が異なります。

3 「パスワード」に「password」を半角英字で入力します。

4 [OK]をクリックします。

5 「Windowsセキュリティの重要な警告」画面が表示されたときは、[アクセスを許可する]、または[ブロックを解除する]をクリックします。

6 [カメラ検出]をクリックし、登録したIPアドレスに変更されたことを確認します。
※左記に表示されているIPアドレスは例です。実際に登録したIPアドレスに変更されていることを確認してください。

本製品の設定(IPアドレスの設定)

外部からアクセスするために、本製品のIPアドレスを固定設定します。

1 別紙「スタートガイド」の「STEP 2」1 ~ 5 を参照し、ユーティリティ起動後、本製品を検出します。

2 表示されたIPアドレスを確認し、本製品の新しいIPアドレスを下記の表に記入します。

※IPアドレスが表示されないときは、[カメラ検出]をクリックしてください。

※左記に表示されているIPアドレスは例です。実際に表示されたIPアドレスの値を記入してください。

※左記の「本製品の新しいIPアドレス」で、すでに最後の「200」の値が存在しているとき、または本製品が複数台あるときは、他の機器と重複しない「199」、「201」などの値に置き換えてください。

IPアドレス
192.168.111.101

最初の3組の数字だけ下書きします

本製品の新しいIPアドレス
. . .200

※上記の画面を例にすると、本製品の新しいIPアドレスは「192.168.111.200」となります。

3

1 「CS-WMV04N2」と表示されたモデル名を選びます。

2 [ネットワーク設定]をクリックします。

4 へつづきます

ウィンドウをそのままの状態の下記へお進みください。

ウィンドウを開いてしまったときは、別紙「スタートガイド」の「STEP 2」の1 ~ 5 を参照してください。

本製品の設定(ダイナミックDNSの設定)

取得したダイナミックDNSのアカウント情報を本製品に設定します。

1

1 「CS-WMV04N2」と表示されたモデル名を選びます。

2 [設定画面を開く]をクリックします。

2

1 ユーザー名に半角英字で「admin」を入力します。


2 パスワードに半角英字で「password」を入力します。

3 [OK]をクリックします。

裏面の 3 へつづきます


WEB設定画面にログイン後、アドオンを実行するメッセージが画面上段(または下段)に表示されたときは、アドオンを実行してください。詳しくは「STEP 2」の 8 ~ 12 を参照してください。

3




[設定]をクリックします。

4



①「ネットワーク」をクリックします。
②「詳細設定」をクリックします。

5



①「ダイナミックDNSを使う」にチェックを入れます。
②「サービス名」で「Planex CyberGate」を選びます。
③ダイナミックDNSで登録したサブドメイン名を入力します。
※上記画面の「planex」は例です。実際の登録したサブドメインを入力してください。
④登録したドメイン名を選びます。
⑤ダイナミックDNSで登録したログインパスワードを入力します。
⑥[適用]をクリックします。

しばらくすると、「ネットワーク」の「基本設定」画面が表示されます。
「詳細設定」をクリックします。
※「基本設定」画面が表示されるまで時間がかかることがあります。

「DDNS状態」が「Connect」と表示されることを確認します。

基本設定

詳細設定

Wi-Fi

ダイナミックDNS

☒ ダイナミックDNSを使う

サービス名 Planex CyberGate

ホスト名 planex luna.ddns.vc

パスワード 4~20 Characters

更新周期 00:15 (Hour:Minute)

DDNS状態 2012/07/04 11:16:26 (GMT+09:00) Connect


- 本製品にダイナミックDNSを設定後、「DDNS 状態」が「認証方式 失敗」と表示されたときは、登録した情報に間違いがないか確認してください。
- 本製品にダイナミックDNSを設定後、「DDNS 状態」が「Connect 失敗」と表示されたときは、本製品の電源を入れ直してみてください。
- 上記を設定してもうまくいかないときは、本製品を初期化し、再度設定を行ってください。初期化の方法は、別紙「スタートガイド」裏面の「初期化について」を参照してください。

ルータの設定

外部から本製品をアクセスできるよう、Wi-Fiルータの設定をします。
本製品のIPアドレスに対して以下のポート経由で接続できるよう設定してください。


■設定内容

ローカルIPアドレス (宛先IPアドレス)	ポート範囲	タイプ(プロトコル)
本製品のIPアドレス (例:192.168.111.200)	80 (WEBポート)	両方(TCP&UDP)
	554 (RTSPポート)	両方(TCP&UDP)



POINT

●外出先などからのアクセスを許可する機能は、Wi-Fiルータによって「ローカルサーバ機能」、「ポートフォワーディング機能」、「ポート変換」、「バーチャルサーバ」、「ポートマッピング設定」、「静的IPマスカレード設定」等と呼ばれます。
●他社製のWi-Fiルータをお使いのときは、その機種種の取扱説明書を参照してください。
●弊社製Wi-Fiルータの設定方法は、付属CD-ROMにご紹介しています。CD-ROMのメニューの「ユーザーズ・マニュアル」より、「ルータの設定方法を見る」を参照してください。



「ユーザーズ・マニュアル」をクリックし「ルータの設定方法を見る」を選んでください。
●ユーザーズ・マニュアル
製品ダウンロードページにアクセスします。インターネットの接続を確認してから、「ユーザーズ・マニュアルを見る」をクリックしてください。
●ダイナミックDNSの設定方法を見る
●ルータの設定方法を見る
Windows 8のとき
①「ホーム画面」のアイコンがないところで右クリックします。
②画面右下に「すべてのアプリ」が表示されます。「すべてのアプリ」をクリックします。
③画面右側の「コンピュータ」をクリックします。
④CD/DVDドライブをダブルクリックします。
⑤「ユーザーアカウント制御」画面で「はい」をクリックします。

パソコンからの接続方法

外部のパソコンからカメラ画像を確認します。

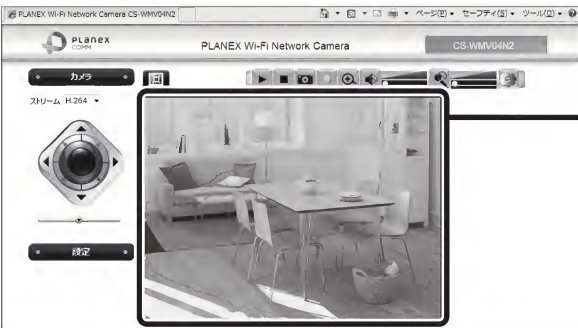
1

WEBブラウザを起動し、アドレス欄に本紙表面の「ダイナミックDNSサービスの登録」にて取得したサブドメイン名とドメイン名を入力します。
例) http://planex.luna.ddns.vc
サブドメイン名 ドメイン名

2

ログイン画面が表示されたときは、ユーザー名に「admin」(初期値)、パスワードに「password」(初期値)を入力してください。

3



カメラ画像が表示されることを確認します。



- WEB設定画面にログイン後、アドオンを実行するメッセージが画面上段(または下段)に表示されたときは、アドオンを実行してください。詳しくは「STEP 2」の 8 ~ 12 を参照してください。
- ご利用のインターネット環境によっては、同一LAN内からダイナミックDNS経由では正しく表示できない場合があります。その際は、別のインターネット環境にてお試しください。

iPhoneアプリからの接続方法

iPhone用アプリを利用してカメラ画像を確認します。



1 iPhoneメニューから「App Store」を起動します。



2 「検索」をタップし、入力欄に「pci viewer」と入力後、[Search]をタップします。



3 検索結果から「PCI VIEWER」をタップし、インストールを実行します。



4 インストールが完了すると、メニューに「PCI VIEWER」が追加されます。「PCI VIEWER」を起動します。



5 Create Newの「New」をタップします。



6 接続先の設定を行います。
①Name: 任意に接続名を入力します。
②IP Address: ダイナミックDNSで登録したサブドメイン名とドメイン名を入力します。(例: planex.luna.ddns.vc)
③Password: 半角英数で「password」(ピー・エー・エス・エス・ダブルユー・オー・アール・ディー)を入力します。
※ここで入力するパスワードは本製品のログインパスワード(初期値: password)を入力します。
④設定が完了したら[OK]をタップします。



7 カメラの画像が表示されます。終了する場合は[Disconnect]をタップして下さい。

アンドロイドアプリからの接続方法は、ユーザーズ・マニュアルを参照してください。